



GU93401 NITRILITE™ Silky Ultra-Clean. Disegno Complesso (Categoria III) Guanto pulito per ambienti controllati, a basso rilascio particolare. Nitrile ultrasottile (sp. 0,10 sul palmo 0,12 estremità delle dita), ambidestro, AQL = 4,0. Polsino arrotolato. Dita zigrinate. Resistente all'abrasione,

perforazione, acidi, basi, alcool, idrocarburi e soluzioni acquose, sostanze caustiche. Buone proprietà dielettriche. Esente da lattice naturale, polveri, pigmenti, plastificanti e silicone.

Confezionamento: sacchetti da 100 pezzi, 10 sacchetti per cartone (tot. 1000 pezzi/cartone).

Quantità minima ordinabile: sacchetto 100 pz.

Applicazioni: ambienti controllati (wafer, disk drive, flat panel, semiconduttori), laboratori, camere pulite, ecc.



Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
GU93401	Nitrile	No	Bianco	0,10	6,7,8,9,10	305



GU25101 NEO TOUCH® Disegno Complesso (Categoria III) Guanti monouso per sostanze chimiche Sono i primi guanti di neoprene monouso per il settore industriale. Senza lattice: adatti per la prevenzione delle allergie di Tipo I. Senza polvere:

riducono il rischio di dermatiti. Eccellente allungamento e flessibilità. Resistenza alla perforazione. Punte delle dita testurizzate per presa sicura su oggetti asciutti e bagnati. AQL = 1,5.

Confezionamento: dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone

(10 dispenser da 100 pezzi).

Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.

Applicazioni: manipolazioni leggere in generale, chimica e laboratori, ecc.



Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
GU25101	Neoprene	No	Verde	0,13	7,8,9,10	240
GU25201	Neoprene	No	Verde	0,13	7,8,9,10	290



GU34500 DURA TOUCH™ Disegno Complesso (Categoria III) Guanto monouso per sostanze chimiche. In vinile, ambidestro, con polvere antisudore (amido di mais) e polsino arrotolato, colore chiaro. AQL= 4,0. Coniuga sensibilità, legge-

rezza con resistenza ed economicità. **Confezionamento:** dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone (10 dispenser da 100 pezzi).

Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.

Applicazioni: laboratori, ispezione, confezionamento, montaggi, servizi di mensa, parrucchieri, ecc.



CODICI=(TAGLIE): GU34500/6=(6-6¹/₂)(S), GU34500/7=(7-7¹/₂)(M), GU34500/8=(8-8¹/₂)(L), GU34500/9=(9-9¹/₂)(XL).

Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
GU34500	Vinile	Si	Naturale	0,12	6(S),7(M),8(L),9(XL)	235



GU69140 CONFORM™ + Disegno Complesso (Categoria III) Guanto monouso per sostanze chimiche. In lattice di gomma naturale 100% a basso contenuto di proteine (< 50 µg/g), ambidestro, colore naturale. Elevata vestibilità della mano, robusto,

leggero ed elastico, con polvere antisudore (amido di mais). AQL= 1,5.

Confezionamento: dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone (10 dispenser da 100 pezzi).

Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.

Applicazioni: laboratori, farmaceutica, confezionamento, elettronica, ispezione, settore paramedicale, ecc.



CODICI=(TAGLIE): GU69140/6=(5-6¹/₂)(S), GU69140/8=(7-8¹/₂)(M), GU69140/10=(9-10¹/₂)(L).

Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
GU69140	Lattice	Si	Naturale	0,12	6(S),8(M),10(L)	240



TOUCH N TUFF™ Disegno Complesso (Categoria III) Guanto monouso per sostanze chimiche. Nitrile, ultrasottile, ambidestro, colore verde, AQL = 1,0. Resi-

stente all'abrasione ed alla perforazione. Polso arrotolato. Esente da cere, plastificanti e siliconi. Approvato per uso medicale (EN 455). **Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.**

Applicazioni: laboratori, raffinazione, meccanica fine, verniciatura e stampaggio, farmaceutica, ecc.



CODICI=(TAGLIE): GU92.../7=(6¹/₂-7)(S), GU92.../8=(7¹/₂-8)(M), GU92.../9=(8¹/₂-9), GU92.../10=(9¹/₂-10).

Codice	Tipo	Polvere	Finitura	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
GU92500	Nitrile	Si	Testurizzata	0,12	7(S),8(M),9(L),10(XL)	240
GU92600	Nitrile	No	Liscia	0,12	7(S),8(M),9(L),10(XL)	240
GU92605	Nitrile	No	Liscia	0,12	7(S),8(M),9(L),10(XL)	300



TNT® BLUE Disegno Complesso (Categoria III) Guanti monouso per sostanze chimiche 100% nitrile senza paraffine, siliconi, né plastificanti. Senza polvere antisudore: nessun rischio di contaminazione. Estremità delle dita testu-

rizzate. Migliora la presa. Tre volte più resistente alla perforazione del lattice o del vinile. Colore azzurro.

Confezionamento: dispenser da 100 pezzi (50 paia). 1.000 pezzi per cartone (10 dispenser da 100 pezzi).

Quantità minima ordinabile: dispenser 100 pz.

Applicazioni: laboratorio, chimica, emergenza, elettronica, ecc.



Codice	Tipo	Polvere	Colore	Spessore mm	Taglie	Lunghezza mm
GU92665	Nitrile	No	Testurizzata	0,10	6(S),7(M),8(L),9(XL)	300
GU92670	Nitrile	No	Testurizzata	0,10	6(S),7(M),8(L),9(XL)	240